



COMUNE DI SCANO DI MONTIFERRO PROVINCIA DI ORISTANO

PI. 00351460951 CF. 800 0439 095 3 ccp. 12132080
09078- Via de Reos 1 Tel. 0785/329171 - Fax 32666

[E-Mail- uff.tec.scanomontife@tiscali.it](mailto:uff.tec.scanomontife@tiscali.it) [Pec pieropiludu.comunescano@pec.it](mailto:pec_pieropiludu.comunescano@pec.it)

[Sito internet. www.comune.scanodimontiferro.or.it](http://www.comune.scanodimontiferro.or.it)

Area tecnica

Albo n. 684
Del. 19.10.2018

AVVISO DI CONFERIMENTO INCARICO SERVIZI TECNICI

Affidamento incarico servizi di ingegneria idraulica inerenti la domanda di autorizzazione alla prosecuzione dell'esercizio ex srt.25 L.R. 12/2007 – "sbarramento in loc. Sant'Antioco nel Comune di Scano di Montiferro" – redazione studio di fattibilità tecnica-economica. CUP J54D18000100002 - CIG Z26E255C0EF

Il responsabile dell'area tecnica e del procedimento rende noto

Che con determinazione n° AC 105 reg. gen. 518 del 17/10/2018, l'incarico di cui all'oggetto è stato conferito alla Società di Ingegneria **Sud OVEST Engineering S.r.l. con studio sede in Cagliari viale Marconi n.87, P.I. 03454150925** per l'importo complessivo di €. 3.000,00 (tremila /00), di cui €. 2.364,44 per onorari, oltre €. 9457 per contributi previdenziali INARCASSA ed €. 540,98 per IVA al 22%.

Il servizio è stato affidato con procedura diretta ai sensi dell'art. 31 comma 8 e art. 36 c. 2 lettera a) del Dlgs 50-2016 e ss.mm.ii..

Operatori economici consultati: n.1

Offerte presentate : n. 1

Il responsabile del procedimento è il Geom. Aldo Coratza, Responsabile dell'area tecnica e reperibile ai recapiti indicati nell'intestazione.

Eventuali ricorsi: Tar Sardegna entro 30 gg dalla data di pubblicazione;

Gli atti sono visibili presso il sito del comune www.comune.scanomontiferro.or.it - amministrazione trasparente sezione " bandi di gara e Contratti " e Albo Pretorio On Linee in cui verrà pubblicato per 15 gg. consecutivi.

Scano di Montiferro, lì 19.10.2018

IL Responsabile dell'Area Tecnica e del Procedimento
Geom. Aldo Coratza